

MORY CONDE

Recherche CDI -INGENIEUR ENERGIES RENOUVEVABLES

✉ cmory818@gmail.com
🏠 Metz
📄 Permis de conduire
☎ 07 68 94 76 94
📍 france

Réseaux sociaux

in @Moryconde

Langues

Français
Langue Maternelle

Anglais
(Niveau Technique)

Compétences

Savoir Faire

- Reporting
- Maintenance
- Mesure de la performance
- Optimisation de la performance
- Gestion de la maintenance assistée par l'ordinateur
- Gestion des incidents et anomalies

Technique

- Routage de cartes électronique
- Connaissance en lecture de schémas et plans électroniques
- Bilan Thermique
- Acquisition et analyse de données
- Mécanique des fluides
- Chauffage Ventilation Climatisation
- Gestion de Projet
- Etudes réglementaires
RT2012/RE2020

Informatique

Les portails de surveillances des parcs photovoltaïques

CyberTerra, Solar-log, Quantum, AuroraVision, FusionSolar, SMA, Solarcloud

Logiciels

Pack Office (Word, Excel, Powerpoint), AutoCad, SolidWorks, Revit, Perrenoud, PvSyst

Programmation

Java, Arduino, C, Matlab/Simulink, Vba, Labview, Vhdl, Pcvue, Filezilla

Atouts

Atouts

- Grande capacité d'adaptation et d'autonomie
- Rigueur dans le travail
- Esprit d'équipe
- Aisance relationnelle
- Capacité d'analyse et Goût du challenge

Dédié à promouvoir une transition énergétique respectueuse de l'environnement, je privilégie l'optimisation et la performance des systèmes photovoltaïques. Doté d'une polyvalence et d'une autonomie remarquable, je suis actuellement en quête d'un poste de Responsable d'Exploitation, en parfaite adéquation avec ces principes.

Expériences professionnelles

Stagiaire Chargé d'exploitation photovoltaïques

D'avril 2024 à septembre 2024 Groupe le Triangle Morée (41160)

- Superviser quotidiennement le bon fonctionnement des centrales photovoltaïques via les outils de supervision et SCADA .
- Planifier et suivre les contrôles périodiques (maintenance préventive).
- Supporter les mises en service et intégrer les nouveaux sites dans nos outils opérationnels
- Faire le suivi compta et le relevé de production de ces centrales pour la comptabilité
- Planifier, déclencher et coordonner les activités de maintenance corrective sur site (diagnostic, réparation, nettoyage, remplacement de matériel) auprès des équipes internes ou sous-traitants.
- Contribuer à la mise à jour des nouveaux portails de surveillance.
- Assurer le respect des engagements contractuels (performance, taux de disponibilité, délais d'intervention, contrôles réglementaires, entretien des sites, sécurité, environnement, réunion de pilotage et de suivi Clients).
- Générer les devis Client et suivre la facturation des interventions correctives.

Stagiaire Chargé de mission énergies renouvelables

De mai 2023 à juillet 2023 Guiter SA Conakry

- Aide à la maîtrise d'ouvrage pour la solarisation photovoltaïque des toitures.
- Modélisation en trois dimensions des lieux . d'implantation des centrales photovoltaïques.
- Dimensionnement technique et électrique.
- Analyse à partir des modélisations, des ombres portées (masques proches et lointains).
- Montage du dossier technique auprès de l'architecte des bâtiments de France.
- Montage du dossier technique auprès d'EDG (Electricité De Guinée).
- Suivi et analyse de performance.
- Planification des interventions et des maintenances .

Stagiaire Chargé d'études en gestion d'efficacité énergétiques

De mai 2022 à juillet 2022 GUICOPRESS Conakry

- Etudes thermiques règlementaires .
- Etudes de faisabilités en EnR .
- Réalisation d'études thermiques .

Diplômes et Formations

Master 2 Intelligence -Mesure Energétique et Energie Nouvelle (IMEEN)

De septembre 2023 à mars 2024 Université de Lorraine Metz

Master 1 Intelligence-Mesure Energetique et Energie Nouvelle (IMEEN)

De septembre 2022 à mai 2023 Université de lorraine Metz

Licence 3 Electronique , Energie Electrique et Automatique (EEA)

De septembre 2021 à mai 2022 Université de Lorraine Metz

Licence Energétique

D'octobre 2018 à juillet 2021

Institut Superieur de Technologie de Mamou (IST Mamou) Guinée

Centres d'intérêt

Sport

- Football
- Athlétisme